

Index insert for:

Whitmore, T.C., 1966. *Guide to the Forests of the British Solomon Islands*. London: Oxford University Press.

(Cut to dotted line, then tip in to blank pages following page 208)

SCIENTIFIC SPECIES INDEX

(insert) 209

<i>Agathis macrophylla</i>	38
<i>Albizia falcata</i>	81, 81
<i>Albizia minahassae</i>	81, 81
<i>Albizia solomonensis</i>	32, 81
<i>Alstonia scholaris</i>	29, 36, 36 , 37
<i>Alstonia spectabilis</i>	30, 36, 37 , 37
<i>Alstonia vitiensis</i>	30, 36, 38 , 37
<i>Amoora</i> sp.	84, 84
<i>Archidendron oblongum</i>	32, 82
<i>Buchanania arborescens</i>	30, 33
<i>Burckella obovata</i>	103, 103 , 100
<i>Burckella sorei</i>	103, 104 , 100
<i>Calophyllum cerasiferum</i>	76, 77
<i>Calophyllum inophyllum</i>	76, 77
<i>Calophyllum kajewskii</i>	76, 77
<i>Calophyllum paludosum</i>	76, 77
<i>Calophyllum solomonense</i>	76, 78
<i>Calophyllum soulattri</i>	76, 78
<i>Calophyllum</i> sp.	78
<i>Calophyllum vitiense</i>	76, 78
<i>Camptosperma brevipetiolata</i>	31, 34
<i>Canarium asperum</i>	46, 46 , 47
<i>Canarium harveyi</i>	46 , 47
<i>Canarium hirsutum</i>	46, 46 , 47
<i>Canarium indicum</i>	45, 48 , 42
<i>Canarium liguliferum</i>	46, 48 , 47
<i>Canarium salomonense</i>	45, 48 , 43
<i>Canarium vitiense</i>	45, 49 , 44
<i>Celtis kajewskii</i>	114, 113
<i>Celtis latifolia</i>	114, 113
<i>Celtis nyanii</i>	114, 113
<i>Celtis paniculata</i>	112, 113
<i>Celtis philippinensis</i>	114, 113
<i>Chelonespermum banikiense</i>	103, 104 , 100
<i>Chelonespermum majus</i>	103, 105
<i>Chrysophyllum lanceolatum</i>	102, 105 , 101
<i>Dillenia crenata</i>	61, 61 , 62
<i>Dillenia ingens</i>	61, 63 , 62
<i>Dillenia salomonensis</i>	61, 64 , 62
<i>Dysoxylum</i> sp.	84, 85
<i>Elaeocarpus floridanus</i>	65, 65 , 66
<i>Elaeocarpus polyandrus</i>	65, 67 , 66
<i>Elaeocarpus salomonensis</i>	65, 67 , 66
<i>Elaeocarpus sphaericus</i>	65, 67 , 66
<i>Endospermum medullosum</i>	31, 69
<i>Erythroxylon ecarinatum</i>	31, 68
<i>Eugenia buettneriana</i>	88, 88 , 89
<i>Eugenia cincta</i>	87, 89 , 89

<i>Eugenia effusa</i>	88, 90 , 89
<i>Eugenia myriadena</i>	88, 90 , 89
<i>Eugenia</i> new species	88, 92 , 89
<i>Eugenia onesima</i>	88, 91 , 89
<i>Eugenia tierneyana</i>	87, 91 , 89
<i>Ganophyllum falcatum</i>	31, 32, 96
<i>Garuga floribunda</i>	49 , 50
<i>Gmelina moluccana</i>	31, 115
<i>Gonystylus macrophyllus</i>	31, 72 , 73
<i>Haplolobus</i> sp.	49 , 50
<i>Intsia bijuga</i>	32, 80
<i>Manilkara dissecta</i>	102, 105 , 101
<i>Maranthes corymbosa</i>	30, 51 , 51
<i>Mastixiodendron stoddardii</i>	30, 95
<i>Nesoscortechinia forbesii</i>	70
<i>Palaquim</i> aff. <i>erythrospermum</i>	106, 106 , 100
<i>Palaquim amboinense</i>	106, 106 , 101
<i>Palaquim firmum</i>	106, 106 , 101
<i>Palaquim galactoxylum</i>	102, 106, 107 , 101
<i>Palaquim masuui</i>	106, 107 , 101
<i>Palaquim morobense</i>	106, 107 , 101
<i>Parinari glaberrima</i>	52 , 51
<i>Parinari salomonense</i>	53 , 51
<i>Pimelioidendron amboinicum</i>	30, 71
<i>Planchonella chartacea</i>	102, 108 , 101
<i>Planchonella firma</i>	103, 108 , 100
<i>Planchonella guillauminii</i>	108 , 100
<i>Planchonella keyensis</i>	102, 108 , 101
<i>Planchonella</i> new species	102, 111
<i>Planchonella obovata</i>	102, 109 , 100
<i>Planchonella obovoidea</i>	102, 109 , 100
<i>Planchonella thyrsoidea</i>	102, 110
<i>Planchonella torricellensis</i>	110 , 100
<i>Pometia coriacea</i>	98
<i>Pometia pinnata</i>	32, 98, 97
<i>Pometia tomentosa</i>	98
<i>Pouteria maclayana</i>	102, 111
<i>Pouteria solomonensis</i>	102, 111
<i>Prunus schlechteri</i>	30, 93 , 94
<i>Pterocarpus indicus</i>	31, 82
<i>Pullea</i> sp.	59
<i>Schizomeria serrata</i>	31, 58, 59, 59
<i>Spiraeopsis celebica</i>	59
<i>Terminalia</i> aff. <i>sepicana</i>	55, 58
<i>Terminalia brassii</i>	31, 55, 55
<i>Terminalia calamansanai</i>	55, 56
<i>Terminalia catappa</i>	30, 55, 57
<i>Terminalia complanata</i>	55, 57

SCIENTIFIC SPECIES INDEX

(insert) 211

<i>Terminalia copelandii</i>	55, 57
<i>Terminalia solomonensis</i>	54, 58
<i>Teysmanniodendron ahernianum</i>	116
<i>Trichadenia philippensis</i>	30, 72
<i>Tristiropsis acutangula</i>	32, 98
<i>Vitex cofassus</i>	31, 117
<i>Weinmannia blumei</i>	59
<i>Weinmannia urdanetensis</i>	59
<i>Weinmannia ysabelensis</i>	59
<i>Xanthophyllum papuanum</i>	30, 92